Index of Claims

App	lication/C	ontrol	No.
-----	------------	--------	-----

10/621,027

Examiner

Jason H. Johnsen

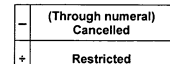
Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHEUNG, NAI-KONG V.

Art Unit

1624





N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

The state of the	Claim	Date	Claim	Date	/ Claim	Date
1				Date		Date
1	<u>                                    </u>		<u>  a</u>			8
1	<b>E</b>   E		\ <u>E</u>   <u>E</u>	/	F   jē	
2						"
10					101	
\$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$						
\$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$						
C	-					
Y		<del>-                                      </del>	55	<del></del>		
\$   9   10   10   10   10   10   10   10		<del></del>		<del></del>		
\$\frac{4}{10}	<b></b>	<del></del>		<del> </del>		<del></del>
10	<del> </del>	<del></del>		<del>\                                    </del>		├ <del>─┼╾┞╼┞</del> ╌╂ <del>╶╏</del> ╱┼═┼═┨
11	<del></del>			<del>                                     </del>		<del>▎▕▕▕▕</del>
12		<del></del>		<del>                                     </del>		<del></del>
13	-			<del>  \                                   </del>		<del>\                                    </del>
14						<del>                                      </del>
16			64		114	
17						
18		<del>\                                    </del>				
19		<del>\                                      </del>		<del>                                     </del>		
120		<del>-\                                     </del>		<del>╎╸╎╴N╴╎╼╠╶┤╸</del> ┦╴┤╼┤		<del></del>
121		<del>- \                                   </del>		<del>                                     </del>		<del></del>
122		<del> \- - -           </del>		<del>                                     </del>		<del></del>
123		<del>-   \                                  </del>		<del>                                     </del>		<del></del>
Text		<del>                                      </del>		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>
125						<del>                                      </del>
26       /       76       126       127       128       127       128       127       128 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 V 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</td>						1 V 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
27       /       77       127       128       128       128       129       128       129       129       130       130       130       130       130       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       135       135       136       135       136       137       137       137       138       138       138       138       138       139       140       141       141       141       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       147       148       148       149 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     83       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     96/       48     98       49     99       149     99					127	
30						
31     81       32     83       33     83       34     84       35     85       36     86       37     88       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     97       48     98       49     99		<del></del>				
32     132       33     133       34     134       35     84       36     85       37     136       38     136       39     88       40     90       41     91       42     93       44     94       45     96       46     96       47     98       48     99       49     99						
33		<del>//</del>		<del>                                     </del>		-   1   -   -   -   -   -   -   -   -
34 /     84       35 /     85       36 /     86       37 /     88       38 /     87       38 /     88       39 /     88       40 /     90 /       41 /     91 /       42 /     92 /       43 /     93 /       44 /     92 /       45 /     94 /       46 /     96 /       47 /     98 /       48 /     99 /       49 /     99 /		<del>/ - - - - - - - - - - - - - - - - - - -</del>		├ <del>╶╎╱</del> ┦ <del>┈┤┈</del> ┤┈ <del>╿</del>		<del></del>
35 / 36     85 / 36       37 / 38 / 38 / 39 / 40     88 / 39 / 38 / 38 / 39 / 38 / 38 / 38 /		<del>/                                     </del>		<del>                                     </del>		<del></del>
36     37       38/     87       38/     137       39/     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     96/       47     98       48     99       49     149		<del>/                                    </del>		<del> - <b>/</b> - - - </del>		<del>-  /   -   -   \                        </del>
37/38/38/39     88       39/40     90       41/41     91       42/43     92       43/44     93/44       45/47     95/45       48/49     98/40       48/49     99	36			<del>                                     </del>		<del></del>
38/       39/       40       41       42       43       44       45       46       47       48       49	37		87			<del></del>
40					138	
41					139	
42			90		140	
45	41	<del>-               </del> \		<del>                                      </del>	141/	<u> </u>
45	14/2	<del></del>	92	<del>                                    </del>	142	<del></del>
45	43	<del></del>		<del>/                                    </del>	148	<del></del>
/46       /47       48       /49	H 45	<del>╶╏┈╏┈╏┈╏╸╏┈╏┈╏</del> ┈┦	94		194	<del>-++++++</del>
47	46	<del>╶┼┈╎┈╎╴╏╶╎╴╏╸╏╸</del> ┤		<del>                                     </del>	145	<del></del>
48	147	<del></del>	97/	<del>                                     </del>	127	
/ 49   149 √   149 √	48		98	<del>                                     </del>	148	
	/ 49		99		149	<del>7                                      </del>
<u></u>	/ 50		100		150	



Application/Control No.

10/621,027

CHEUNG, NAI-KONG V.

Examiner

Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Jason H. Johnsen

1624

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date								
				Γ.		Ť	Ĺ	_	Г	П
Final	Original	3/1/06								
	151	1		Г						П
	151 152	1		Т						М
	153	V			T				<u> </u>	H
	154	T	┪	┪	-	<del>                                     </del>	-	<u> </u>	1	Н
	154 155	Ì	┢	┢	├-	┢	-	-	├─	Н
	156	j	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	┢╾		Н
_	157	1 1 1 1	$\vdash$	$\vdash$	├	┝	-	$\vdash$	-	Н
	156 157 158	ij	┝	┝	┢	-	$\vdash$	-		Н
_	150	H	<del> </del>	$\vdash$	├	_			-	Н
	159 160	1	-	$\vdash$	-	├—	⊢	┢	⊢	Н
	161	7	-			├	├—	-	⊢	
$\vdash$	161 162	7		$\vdash$	$\vdash$	-	├-	├—	$\vdash$	Н
$\vdash$	163	1	⊢	├-	$\vdash$	├-	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$
<del>  </del>	164	, V	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	165	77	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	├—	$\vdash$	Н
<u> </u>	166	7	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$
-	100		⊢	├-	-	<u> </u>	-	├	<del> </del>	Н
	167 168	1	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	168	٧,		_	_	_	_	_		Ш
	169	77		_	_	L.	_	_	_	L
	170	7	_	L		_		_	Ļ	Ш
$oxed{oxed}$	171	1						L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	172 173 174	1777								Ш
	173	1								Ш
	174	1								Ш
	175	1								Ш
	175 176	7								Ш
	177	1								
	178 179	1								Ш
	179	1								
	180	1								
	181	1								
	181 182	V								
	183	V								
	184	V								
	185	777777								
	186	1								
	187	V								
	188	1								
	189									
	190									П
	191									
	192									П
	193									П
	194									П
	195									П
	196								П	П
	197							_		П
	198					Н	$\Box$	Ι		Н
	199					$\vdash$		Н		Н
$\vdash$	200		_	_	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\dashv$
Ц.	200		L		Щ.	Ц.		L	L	ب

E         E           E         E           D         201           202         203           204         205           206         207           208         209           210         211           212         213           214         215           216         217           218         219           220         221           221         222           223         224           225         226           227         228           229         230           231         232           233         234           235         236           237         238           239         240           241         242           243         244           244         245	CI	aim				(	Date	e			
202   203   204   205   206   207   208   209   210   211   212   213   214   215   216   217   218   219   220   221   222   223   224   225   226   227   228   229   230   231   232   233   234   235   236   237   238   239   240   241   242   243   244   245   245	Final	Original									
204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		201									
204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		202									
204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		203									
206 207 208 209 210 211 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		204									
207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		205									
208         209         210         211         212         213         214         215         216         217         218         219         220         221         222         223         224         225         226         227         228         229         230         231         232         233         234         235         236         237         238         239         240         241         242         243         244		206						_			
209   210   211   212   213   214   215   216   217   218   219   220   221   222   223   224   225   226   227   228   229   230   231   232   233   234   235   236   237   238   239   240   241   242   243   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   245   245   246   244   245   244   245   245   246   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   244   245   245   244   245   245   245   246	L	207						L	L	_	
210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245	<u> </u>	208		_	_	$oxed{oxed}$	_	L.	<u> </u>		
211         212         213         214         215         216         217         218         219         220         221         222         223         224         225         226         227         228         229         230         231         232         233         234         235         236         237         238         239         240         241         242         243         244         245	<u> </u>			_	_			L		L.	
212         213         214         215         216         217         218         219         220         221         222         223         224         225         226         227         228         229         230         231         232         233         234         235         236         237         238         239         240         241         242         243         244         245		210		<u> </u>	<u> </u>	Щ		_			
213         214         215         216         217         218         219         220         221         222         223         224         225         226         227         228         229         230         231         232         233         234         235         236         237         238         239         240         241         242         243         244         245				_	<u> </u>	<u> </u>		-		lacksquare	
214         215         216         217         218         219         220         221         222         223         224         225         226         227         228         229         230         231         232         233         234         235         236         237         238         239         240         241         242         243         244         245	ļ	212	_		<u> </u>			<u> </u>			
215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245	<u> </u>	213		L	-	_		_	<u> </u>		
216         217         218         219         220         221         222         223         224         225         226         227         228         229         230         231         232         233         234         235         236         237         238         239         240         241         242         243         244         245	-	214			<u> </u>				<u> </u>		
217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245	_	215	-	_			j		<u> </u>		ļ.,,
218         219         220         221         222         223         224         225         226         227         228         229         230         231         232         233         234         235         236         237         238         239         240         241         242         243         244         245	-	217		_	<u> </u>	-	_	_	H		_
219 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245	-	210						_	$\vdash$	_	<u> </u>
220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		210		_	_	_	_		-		-
221	-	220				-		$\vdash$	$\vdash$		
223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245	-	221						_	<del> </del>		_
223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		222			-	Н		_	$\vdash$		
224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		223		-				-	$\vdash$	_	
226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245	_	224								_	
226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		225				Н			_	_	
227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		226									
229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		227									
229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		228									
231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		229									
232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		230									
233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245											
234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		232									
235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245		233									
237 238 239 240 241 242 243 244 245		234				Ш					
237 238 239 240 241 242 243 244 245	<u> </u>	235									
239 240 241 242 243 244 245	<u> </u>	236				Ш					
239 240 241 242 243 244 245		237				_					
240 241 242 243 244 245	_	238						_	$\vdash$		_
241	<u> </u>	239							$\vdash$		_
242 243 244 245	-	240	_	_		-		_	$\vdash$		
243 244 245			_					_	$\vdash$	_	
244 245	-		$\dashv$	-				$\vdash$	$\vdash$	-	
245	<u> </u>		-			Н		Н	Н	$\vdash$	
	<b> </b>		$\neg$			$\vdash$			-	Н	-
		246				$\vdash$	-		Н	$\dashv$	
247				_		$\vdash$		Н	Н	Н	
248						Н			М	$\vdash$	_
249						П					
250		250									

Cli	aim	Date								
		Π	Π			Г		Γ	Γ	Г
Final	Original									
	251									
	252			L	L.	<u> </u>				
	253									
	254									
	255									
	256	L.	L							
	257	L	匚	L		L		L		
	258		L	L			_	L	L	
<u></u>	259	<u> </u>	_		L		L	L	<u> </u>	Ш
	260	╙	L	_	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш
<u> </u>	261	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	Щ
<u> </u>	262	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	263	_	<b> </b>		⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	264	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	_	$\vdash$
<del>  </del>	265	$\vdash$		1	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	266 267	⊩	_	<u> </u>	-			<u> </u>		Н
		-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	Н
	268	⊢	⊢		_	_		_	_	Н
	269	-	<u> </u>	-		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
$\vdash$	270		-	-		-		┝	<u> </u>	Н
	271	_	├	$\vdash$	-		┝	<u> </u>	<u> </u>	Н
-	272 273	<del> </del>	-	<del> </del>	-	-			-	Н
-	274	$\vdash$		├	H	⊢		-		Н
-	275		-	$\vdash$	$\vdash$	┝	┝	-		$\dashv$
$\vdash$	276		-	$\vdash$	-	├─	$\vdash$	<u> </u>		
$\vdash$	277	_	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	_		
$\vdash$	277 278	-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	_		
$\vdash$	279			$\vdash$	$\vdash$		-	_		
	280				$\vdash$	$\vdash$	_			
	281			Т		一	$\vdash$	_		
	282									
	283		Г							
	284					Ĺ	Ĺ			
	285									
	286									
	287		Ш	<u> </u>						
	288				L	<u> </u>				
L	289	<u> </u>	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	Ш
$\sqcup$	290	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	<u>L</u>	L.,	<u> </u>	L_	Щ	L	Ш
	291		$\vdash$	<u> </u>	L	<u> </u>	_		_	
<b>  </b>	292	<u> </u>	L	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ
	293	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
Ш	294	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
<b>  </b>	295	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	H	Щ
$\vdash \vdash \mid$	296	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
$\vdash\vdash\vdash$	297	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash\vdash$	298 299	-	<u> </u>	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	300	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-		<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	300	Ш.	Ш		L	L	L	L	Ĺ	لبا